

TOUCH FEELER HEAD

DTH-100



개요 : 본기기는 원단 추종장치로서 터치식 센서를 사용하여 원단의 가장자리를 감지하여 정/역 제어를 하는 기기이다.

특징 : 본기기는 분해능이 뛰어난 무접점 각도센서를 적용하여 정밀한 위치검출 및 측정이 가능하다. 비접촉식과는 달리 열악한 환경이나 부식성이 강한 산업용기계에 적용 할수있다.

제품사양

| | | |
|------------------|------|---------------------------------|
| INPUT | 전원입력 | DC ±15V |
| OUTPUT SIGNAL | 출력신호 | DC VOLTAGE SIGNAL : -10V ~ +10V |
| ACCURACY | 정밀도 | ±0.02% MAX |
| TEMP COEFFICIENT | 사용온도 | -5℃ ~ +55℃ (단결빙되지않을것) |
| DIMENSION | 외형치수 | 100 * 117 * 65 (터치바 200) |

DTH-OPR



터치바는 "A"위치 센터에서 화살표 방향으로 길이 200mm

